

Усольский экологический рывок

Прошло двенадцать дней с момента [публикации нашей статьи](#) по планам Игоря Кобзева окончательно решить вопрос Усольского Химпрома - вернее, той свалки ядовитых отходов, которая образовалась на месте когда-то процветающего советского комбината.

За это время произошло многое. Как мы уже писали, Игорь Кобзев сумел донести вопрос до Владимира Путина, что стало гарантией решения всех поставленных задач. В первую очередь это экстренная утилизация токсичных отходов, до сих пор находящихся в заброшенных цехах Химпрома.

Напомним, на комбинате производились сильные хлорсодержащие вещества, в том числе военного назначения, кремнийорганика, тротил, ртуть и ее соединения. В советское время об экологии думали мало: огромные отходы соединений ртути найдены в золоотвале, в подземной линзе под комбинатом и в реке Ангаре.

Благодаря участию федеральных чиновников и крупных государственных структур, вопрос утилизации отходов решается максимально быстро. Уже выявлены 16 цистерн с самыми опасными веществами, которые будут утилизированы в ближайшее время. В утилизации участвуют войска радиационной, химической и биологической защиты Минобороны, МЧС, специалисты «Росатома» и ФГУП «Федеральный экологический оператор». Войска Росгвардии взяли периметр комбината под охрану.

Объединенная экологическая группировка уже завершила обследование территории комбината. Определено около 16 квадратных километров территории, зараженной опасными химическими веществами. На них накоплено более двух миллионов тонн промышленных отходов.

Необходимо полностью ликвидировать цех ртутного электролиза - основного источника загрязнения территории.



Автор: Андрей Лесин

Фото из альбома

"Иркутская область.

Усольский Химпром"

© Фотобанк "RuBabr"

Следующим этапом после ликвидации ртутного цеха и цистерн с наиболее опасными веществами, планируется системная работа по утилизации отходов первого и второго класса опасности, консервация скважин рассолопромысла, локализация подземной нефтяной линзы, образовавшейся в 30 метрах от реки Ангары.

В настоящее время уже разработана технология безотходной утилизации отходов 1 и 2 класса опасности. На усольской площадке ее внедряет Российский химико-технологический университет.

В дальнейшем будет разрабатываться комплексный проект по рекультивации промышленной площадки «Усольехимпрома» и близлежащих территорий, подвергшихся загрязнению. Эти меры позволят ликвидировать накопленный экологический вред, а также дадут новую жизнь городу Усолью-Сибирскому, который долгие годы жил в состоянии ожидания экологической катастрофы.

Рекультивированная территория комбината позволит развернуть на ней новые производства, в том числе и экологически чистые. Новые рабочие места и рост доходов населения неизбежно приведут к позитивным изменениям во всем Усольском районе, который многие уже поспешили записать в депрессивные.

После того, как территория будет полностью очищена от отходов, на ней планируется возвести завод по утилизации химических отходов. Реализацией проекта занимается госкорпорация «Росатом». Отметим, что Усолье - не единственное место в Иркутской области, где накоплено большое количество отходов разной степени опасности. В частности, остается открытым вопрос о рекультивации отходов Байкальского ЦБК, где сейчас также ведутся работы по нейтрализации и вывозу щелокосодержащих веществ.

К сожалению, часть предприятий, которые до сих пор работают на площадке бывшего Химпрома, пришлось перевести в другие места. Этого требуют вопросы безопасности. Из шестнадцати компаний на площадке оставлены три - они выполняют государственный оборонный заказ и поддерживают системы жизнеобеспечения комбината. Остальным предприятиям предложены новые площадки с возмещением понесенных убытков.

Напомним, помимо исполнения получения президента России по решению экологических проблем Усолье-

Сибирского, председатель СК РФ Александр Бастрыкин распорядился провести доследственную проверку фактов экологического загрязнения и невыполнения предыдущих постановлений правительства.

Автор: Максим Бакулов © Babr24 ЭКОЛОГИЯ, ЭКОНОМИКА И БИЗНЕС, ИРКУТСК 35972 12.08.2020, 13:22

URL: <https://babr24.com/?ADE=203764> Bytes: 4338 / 4031 Версия для печати Скачать PDF

Поделиться в соцсетях:

ДРУГИЕ СТАТЬИ В СЮЖЕТЕ: ["УСОЛЬСКИЙ ХИМПРОМ"](#)

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)
- [Джем](#)
- [ВКонтакте](#)
- [Одноклассники](#)

Связаться с редакцией Бабра в Иркутской области:

irkbabr24@gmail.com



Автор текста: **Максим Бакулов**, политический обозреватель.

На сайте опубликовано **3441** текстов этого автора.

НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: [@bab24_link_bot](https://t.me/bab24_link_bot)

Эл.почта: newsbabr@gmail.com

ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

Эл.почта: bratska.net.net@gmail.com

КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь

Телеграм: [@bur24_link_bot](https://t.me/bur24_link_bot)

Эл.почта: bur.babr@gmail.com

Иркутск: Анастасия Суворова

Телеграм: [@irk24_link_bot](https://t.me/irk24_link_bot)

Эл.почта: irkbabr24@gmail.com

Красноярск: Ирина Манская

Телеграм: [@kras24_link_bot](https://t.me/kras24_link_bot)

Эл.почта: krasyar.babr@gmail.com

Новосибирск: Алина Обская

Телеграм: @nsk24_link_bot
эл.почта: nsk.babr@gmail.com

Томск: Николай Ушайкин
Телеграм: @tomsk24_link_bot
эл.почта: tomsk.babr@gmail.com

[Прислать свою новость](#)

ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

Рекламная группа "Экватор"
Телеграм: @babrobot_bot
эл.почта: eqquatoria@gmail.com

СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:

эл.почта: babrmarket@gmail.com

[Подробнее о размещении](#)

[Отказ от ответственности](#)

[Правила перепечаток](#)

[Соглашение о франчайзинге](#)

[Что такое Бабр24](#)

[Вакансии](#)

[Статистика сайта](#)

[Архив](#)

[Календарь](#)

[Зеркала сайта](#)